

DISPOSITIF DE FERMETURE

SOLOCC O S EAUX USEES

EN124-2: 2015 **Fonte EN GJS 500-7** ISO 1083 / EN1563

Classe D400

REGARD SOLO

CARACTERISTIQUES:

- Matériau(x)
 - Fonte EN GJS 500-7 selon ISO 1083 / EN1563.
- Force de contrôle :
- Groupe 4 - voies de circulation des routes (y compris les rues piétonnes), des accotements stabilisés et aires de stationnement pour tout type de véhicules routiers (et groupes inférieurs).
- Revêtement(s):
- Peinture hydrosoluble noire non toxique et non polluante.
- Certification Produit : Marque NF-VOIRIE

Cette marque certifie la conformité au référentiel NF-110, et les valeurs des caractéristiques annoncées (*) grâce à un contrôle permanent exercé par AFNOR CERTIFICATION.

11, rue Francis de Pressensé

F-93571 LA PLAINE SAINT DENIS CEDEX

PARTICULARITES:

- Masse(s)

Du couvercle : 56.87kg. Total du dispositif : 85.77kg.

- Aspect de surface
- Couvercle à relief anti-glissant type "Carré de chocolat"
- Assises assurant stabilité et absence
- Support élastique polychloroprène sur le couvercle.
- Pression d'appui du cadre :
- p ≤ 7.5 N/mm².
- Assurance tampon(ou grille)/cadre: Par masse surfacique suffisante.
- Type cadre :
- profondeur d'emboîtement : e = 60 mm. Octogonal monobloc moulé, s'inscrivant dans un cercle de Ø : 850 mm.

 Hauteur : 100 mm
- Type couvercle .
- C : diamètre extérieur : 650 mm.
- Remarque(s):

Dispositif sécurisable après défonçage de la pastille Retrofit , voir option et notice nda218

- Articulation:
- Nouvelle articulation ERGO $\ ^{\, \omega}$ Angle d'ouverture ≈ 120°. Blocage anti-retour à 90° prévenant la fermeture accidentelle, marque d'identification "S".

OPTION(S):

Marquages : Autres marquages nous consulter.

GENIE CIVIL:

Cadre équipé de trous Ø 20 mm pour goujonnage, sur cercle Ø 740 mm, si nécessaire

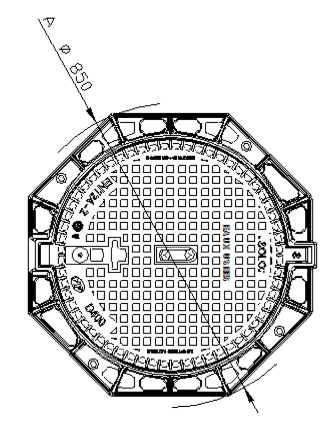
MANIPULATION:

Le couvercle est équipé d' 1 ou 2 trou(s) de clé pour manipulation à l'aide de pic, pioche ou crochet.

Le couvercle est extractible quand il est ouvert à 120°.

9 **☞**□ 600

Ø650



- (*) Caractéristiques certifiées.
- Les poids (kg) donnés sont issus des valeurs moyennes détectées en production, des éléments constituants du produit, avec une tolérance de 10%.
 Poids (kg), dimensions (mm) et Dessins donnés à titre indicatif. - Modifications réservées / Diffusion non contrôlée.

CONFIDENTIEL:

Propriété de EJ EMEA

Ne peut être utilisé par des tiers sans

son autorisation

EJ

ZI De Marivaux | Saint-Crépin Ibouvillers | BP50409 | 60544 Méru Cedex | France

ISO 9001 - ISO 14001 - ISO 45001 - ISO 50001

ejco.com

N° Fiche: FT_544062 Date MàJ: 25.11.2019

Edité: 19.12.2019

